

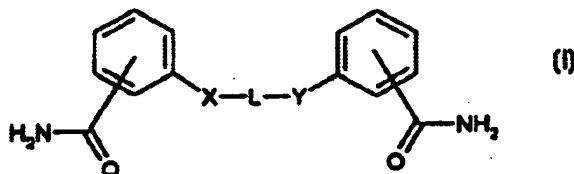


DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITE DE COOPERATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(51) Classification internationale des brevets ⁶ : C07C 271/28, 275/40, C07D 295/20, C07C 237/42, A61K 31/27, 31/495	A1	(11) Numéro de publication internationale: WO 99/47494 (43) Date de publication internationale: 23 septembre 1999 (23.09.99)
(21) Numéro de la demande internationale: PCT/FR99/00601 (22) Date de dépôt international: 17 mars 1999 (17.03.99) (30) Données relatives à la priorité: 98/03304 18 mars 1998 (18.03.98) : FR (71) Déposant (pour tous les Etats désignés sauf US): PIERRE FABRE MEDICAMENT [FR/FR]; 45, place Abel Gance, F-92100 Boulogne (FR). (72) Inventeurs; et (75) Inventeurs/Déposants (US seulement): PEREZ, Michel [FR/FR]; 2, rue Ernest Barthe, F-81100 Castres (FR). HALAZY, Serge [BE/FR]; 1, place des Barrys, F-81090 Lagarrigue (FR). PERRIN, Dominique [FR/FR]; 51, rue Saint Roch, F-81100 Castres (FR). HILL, Bridget [GB/FR]; 10, rue Malbec, F-81100 Castres (FR). (74) Mandataires: MARTIN, Jean-Jacques etc.; Cabinet Regim- beau, 26, avenue Kléber, F-75116 Paris (FR).	(81) Etats désignés: AU, BR, CA, CN, JP, MX, US, brevet européen (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE). Publiée <i>Avec rapport de recherche internationale.</i>	

(54) Title: **NOVEL BIS-BENZAMIDE DERIVATIVES, METHOD FOR MAKING SAME PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS CONTAINING THEM AND USE THEREOF AS MEDICINE**

(54) Titre: **NOUVEAUX DERIVES BIS-BENZAMIDES, LEUR PROCEDE DE FABRICATION, LES COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES LES CONTENANT ET LEUR UTILISATION COMME MEDICAMENT**



(57) Abstract

The invention concerns compounds corresponding to general formula (I) and their salts, hydrates and solvates physiologically acceptable for therapeutic use. The invention also concerns a method for preparing said compounds, their application as therapeutically active substance as well as pharmaceutical compositions containing them.

(57) Abrégé

La présente invention concerne des composés répondant à la formule générale (I) ainsi que leurs sels, hydrates et solvates physiologiquement acceptables pour l'usage thérapeutique. La présente invention concerne également un procédé de préparation de ces composés, leur application en tant que substances thérapeutiquement actives ainsi que les compositions pharmaceutiques les contenant.